

Eigentum des Bärenreiter-Verlages / Alle Rechte vorbehalten

„Ave verum corpus“

für gemischten Chor, Orchester und Orgel

KV 618

Wolfgang Amadeus Mozart

Entstanden Baden bei Wien, 17./18. Juni 1791

Adagio

sotto voce

Violino I

Violino II

Viola

Soprano

Alto

Tenore

Basso

Violoncello, Basso ed Organo

Org: tasto solo

sotto voce

A - ve, a - ve ve - rum Cor - pus na - tum de Ma - ri - a Vir - gi - ne:

A - ve, a - ve ve - rum Cor - pus na - tum de Ma - ri - a Vir - gi - ne:

A - ve, a - ve ve - rum Cor - pus na - tum de Ma - ri - a Vir - gi - ne:

A - ve, a - ve ve - rum Cor - pus na - tum de Ma - ri - a Vir - gi - ne:

$\frac{5}{3} = \frac{6}{2} \frac{\#4}{\#} \frac{4}{\#} \frac{6}{5} = \frac{9}{4} \frac{8}{3} = \frac{6}{5} = \frac{9}{4} - 6 \quad 5$

11

Ve - re pas - sum, im - mo - la - tum in cru - ce pro ho - mi - ne:

Ve - re pas - sum, im - mo - la - tum in cru - ce pro ho - mi - ne:

Ve - re pas - sum, im - mo - la - tum in cru - ce pro ho - mi - ne:

Ve - re pas - sum, im - mo - la - tum in cru - ce pro ho - mi - ne:

senza Vc., B. con Vc., B.

Org: tasto solo

$\frac{\#6}{3} - \frac{6}{5} \frac{7}{\#3} = \frac{\#6}{6} \frac{9}{8} \frac{8}{6} \frac{7}{5} \frac{5}{4} \frac{\#3}{\#}$

22

Cu - jus la - tus per - fo - ra - tum un - da flu - xit et san - gui - ne: Es - to no - bis prae - gus - ta - tum in

Cu - jus la - tus per - fo - ra - tum un - da flu - xit et san - gui - ne: Es - to no - bis prae - gus - ta - tum in

Cu - jus la - tus per - fo - ra - tum un - da flu - xit et san - gui - ne: Es - to no - bis prae - gus - ta - tum in

Cu - jus la - tus per - fo - ra - tum un - da flu - xit et san - gui - ne: Es - to no - bis prae - gus - ta - tum in

3 3 = 6 6 7 9 4 4 6 7 4 5 = 4 6 = 8 6 6 7 6 - 4 6 4 7 3 4 4 = 7 = 6 = 7 = 6

34

mor - tis ex - a - mi - ne, in mor - tis ex - a - mi - ne.

mor - tis ex - a - mi - ne, in mor - tis ex - a - mi - ne.

ta - tum in mor - tis ex - a - mi - ne, in mor - tis ex - a - mi - ne.

ta - tum in mor - tis ex - a - mi - ne, in mor - tis ex - a - mi - ne.

senza Vc. B. con Vc. B.

7 6 6 6 6 5 6 6 6 6 6 6 6 7 6 6 6 5 3

4 5 4 3 = 6 6 6 4 3 4 5 2 6 6 4 6 7 6 6 5 3